



www.kisc.via.com.br

PRESIDENTE: Harcilio de Lourenzi VICE-PRESIDENTE: Mario Florêncio Cuesta DIRETORA ADM FINANCEIRA: Zenalde A. C. Crepaldi DIRETOR EDITORIAL: Ray Pereira ASSESSOR ESPECIAL DA DIRETORIA: Paulo Afonso de Oliveira

#### DESENHO

Editora Escata Av. ProP tda Kolb, 551 - Casa Vente CEP 02518-000 - São Paulo/SP TeL. (11) 3855-2100 Fax. (11) 3955-2131 Caixa Postat. 16,381 - CEP 02599-970 - São Paulo/SP

EDITORIAL GERENTE: Sandro Aloisio REVISÃO Maton Nacurio Baracino e Denise Silva Rocha Costar COORDENACORAS DE PRODUÇÃO: Adriana Ferteira da Silva, Fernanda de Macedo Ferreira Alves e Cristiane Amaral dos Santos

GERENTE DE MARKETING: Ana Kekligian

GERENTE DE CRIAÇÃO PUBLICITARIA. Otro Schmidt Junior

PUBLICIDADE: (publicidade@scala.com br). Paulo Afonso de Otiveiria, Dorival Seta, Luiz Umberto Betioli, Magno Barretto, Priscila Vanessa, Ritha Corréa e Silvana Pereira

REPRESENTANTES DE PUBLICIDADE
BAHIA. Carlos Augusto Chetto, canalcor@terra.com br (71) 358-7010
PORTO ALEGRE: Rogéria Cucchi, rogériocucchi@terra.com br (51) 3288-0374
CURITIBA Hellenara Rocha, helenara@grapnidia.com br -

COMUNICAÇÃO Marco Barone

da Silva (tráfego)

VENDAS DIRETAS

ATENDIMENTO AO LEITOR Alessandra Campos

CENTRAL DE ATENDIMENTO BRASIL (11) 3855-1000 (utendimento@escals.com.br)

NÚMEROS AVULSOS E ESPECIAIS (numerosavulsos@escala.com.br)

Número 05, ISBN 85-7555-729-2 - Distribuição com exclusividade para todo o BRASIL, Fernando Chinaglia Distribuidare 3.A. Rua Teodoro da Silva, 907 (21) 2195-320. Números antendores podem ser solicitados ao seu jornaleiro ou na central de atendimento ao leitor (11) 3855-1000 ou pelo site wewe secala com br ao preço do número anterior, acrescido dos custos de postagem.

Disk Banca: Sr. Jornaleiro, a Distribuidora Fernando Chinaglia atenderá os padidos dos números antariores da Editora Escala enquanta houver estoque.

Finada a



#### PROJETO E REALIZAÇÃO



Diretores: Carlos Mann, Franco de Rosa Chefe de Redação: René Ferri Assistente de Redação: Mônica Ferreira Editor: Franco de Rosa Redação: Franco de Rosa e Mozart Coulo Desenhos: Mozart Coulo Projeto Gráfico: Usina de Artes Diagramação: Ed Peixoto Digitalização de Imagens: Evandro Toquette (Supervisão), Marcia Omori, Marcio Aoki, Adriana Cherances

VISITE NOSSO SITE:

### **APRESENTAÇÃO**

om este número, chegamos ao 5º volume deste curso, o penúltimo da série que ficará completa no próximo mês, quando irá às bancas o volume 6, com o tema Luz e Sombra. O presente número dá seqüência ao tema apresentado no volume nº 4, A Figura Humana, com o mestre Mozart Couto ensinando como desenhar Animais.

Os segredos da técnica de Mozart Couto, mundialmente respeitada, estão sendo generosamente revelados neste maravilhoso Curso de Desenhos, o qual nos sentimos orgulhosos em editar — afinal, contar um artista dessa qualidade como professor é uma oportunidade rara.

Agora, aprenda a desenhar Animais, mamíferos, répteis, aves, peixes, de grande e pequeno porte. Dedique-se a estudar as lições de Mozart Couto, pratique bastante, e não deixe de completar o Caderno de Exercícios nas páginas centrais.

Os Editores

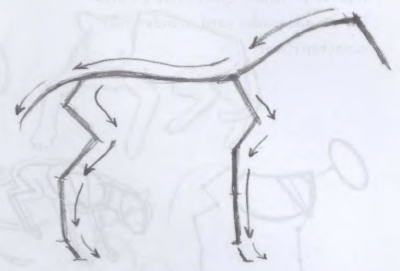
### **INDICE**

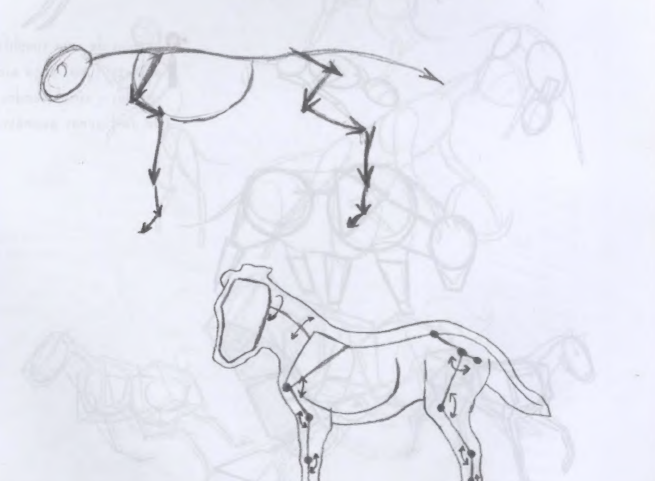
Desenhando anim	ais						1	n	o	Þ			e		U	1			0	0	10	٠	fr .	.páę.	3
CADERNO DE EXER	cícios			•;		9	v	٠	٠	a	۰	b	٠		d	4	•	D	a		•		•	.páq.	19
Dicas e materiais					4 (				٠	q		d	ń	۵	٥	0							a	.páq.	42
Dicas e materiais			t d	٠	0 (		٠	0	n			e			D.			0	•	•	n	n		.páę.	46
Memorizando		ń			4		d		a	n	ď	4	ď		4	•	4	•						.páę.	50

# Desenhando animais

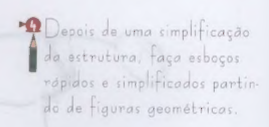
Para facilitar seu aprendizado de desenho de animais, é melhor começar aprendendo sobre a estrutura interna (óssea e muscular) destes.

Nesta página vemos a estrutura básica do esqueleto de todos os animais que andam sobre quatro patas. As proporções variam de acordo com a espécie, mas a base é a mesma. Memorize-a bem.





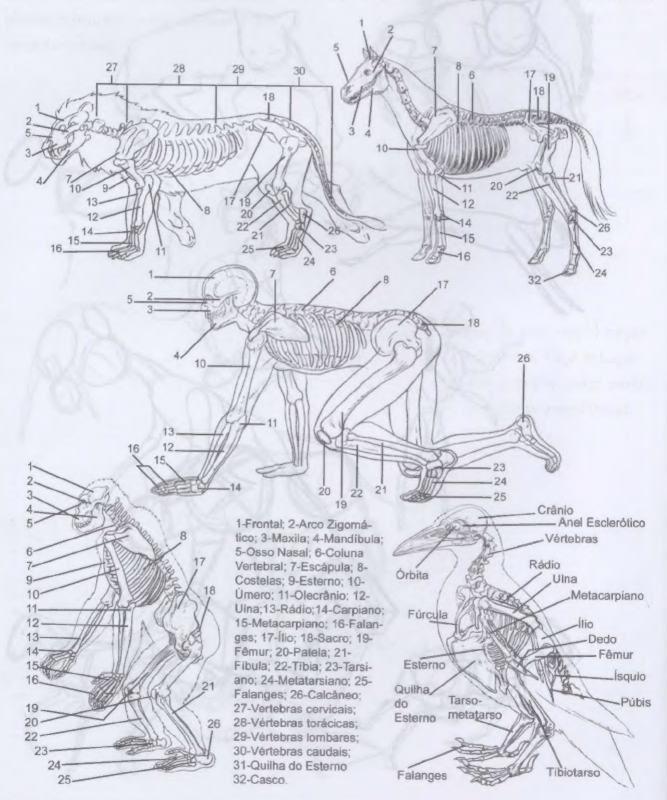
Nos tetrápodes (vertebrados de quatro membros), a coluna vertebral é o suporte principal. Seus ossos e músculos são adequados para atender suas características.



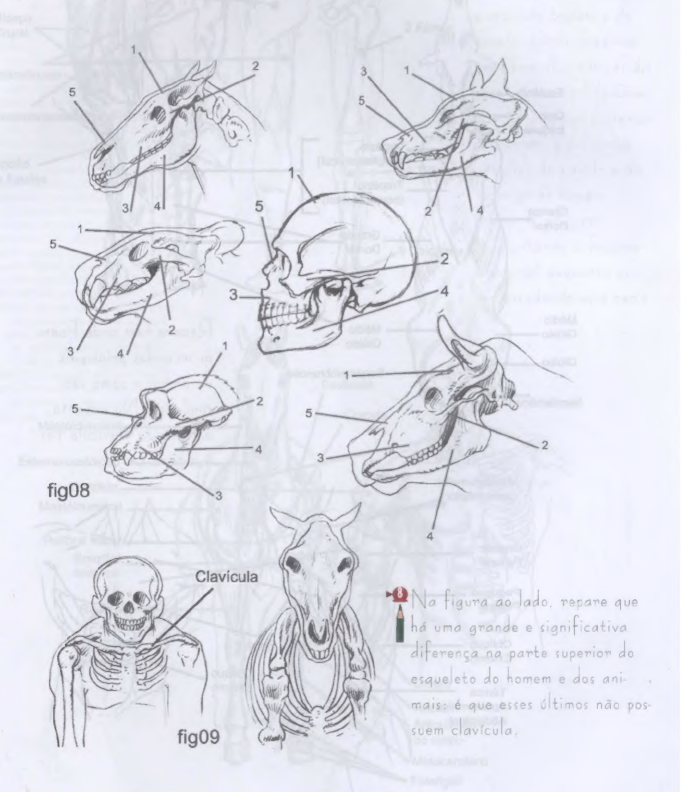
Formas geométricas simplificadas desenhadas em várias posições devem ser sempre a base de seus desenhos. Se estiver estudando ao natural, esse método o ajudará a captar com rapidez e menos dificuldades as posturas e movimentos dos animais.



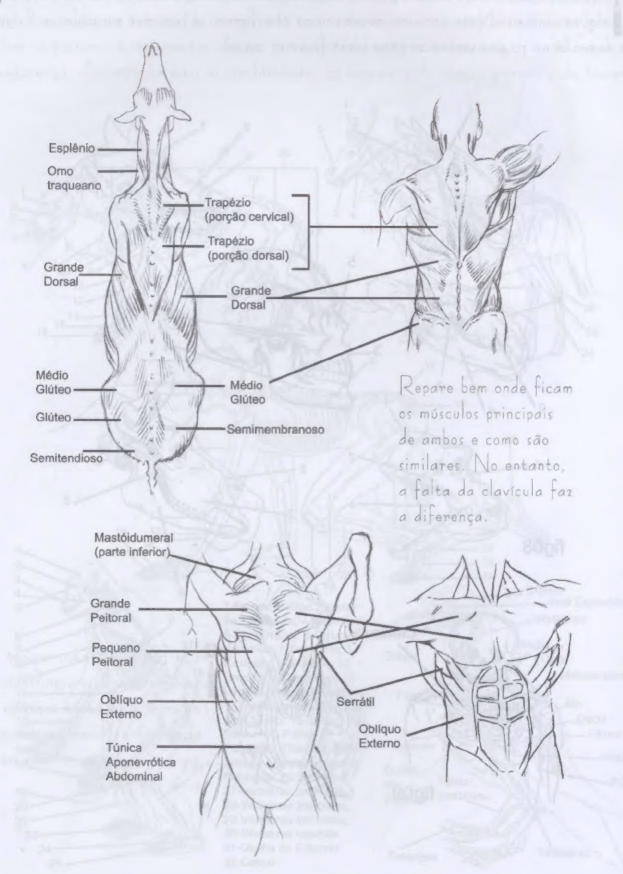
A anatomia comparada (homem-animal) é outro ponto forte no aprendizado. Se você já estudou anatomia humana, ao compará la com a dos animais não só compreenderá bem melhor as posturas e movimentos destes, como as representará através do desenho com maior segurança. Acompanhe aqui as similaridades do esqueleto de alguns animais e do homem.

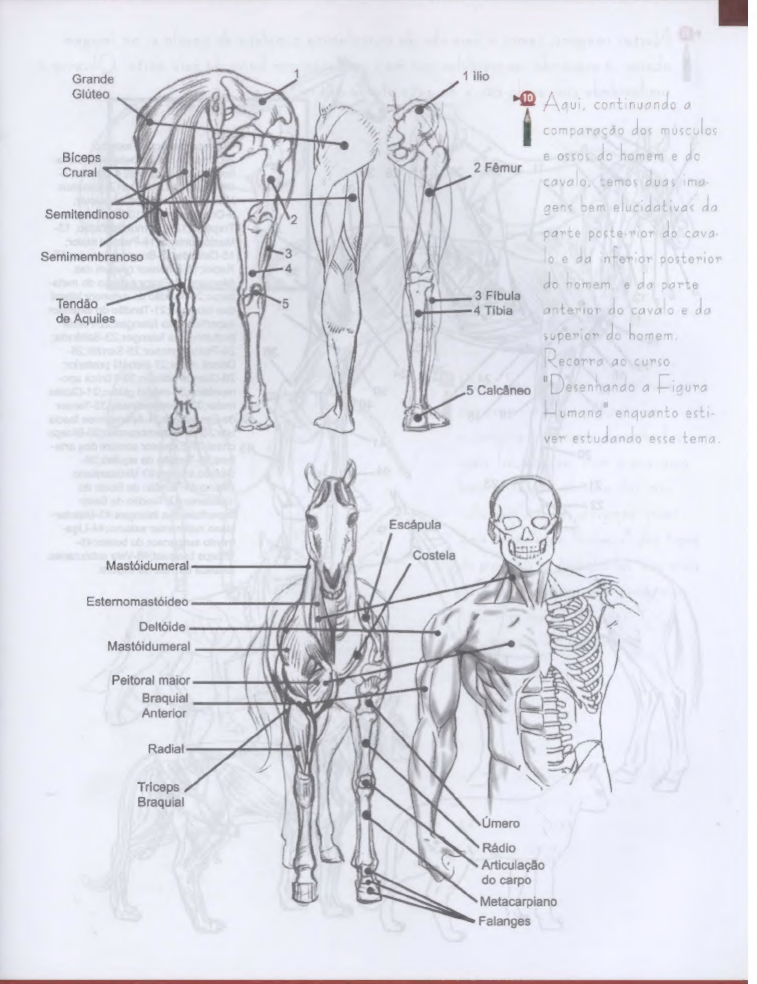


Nesta página, vemos mais algumas comparações entre esqueletos do crânio humano e de alguns animais. Note como os mesmos ossos têm formas diferentes em cada um (siga a legenda na página anterior para identificar os ossos).

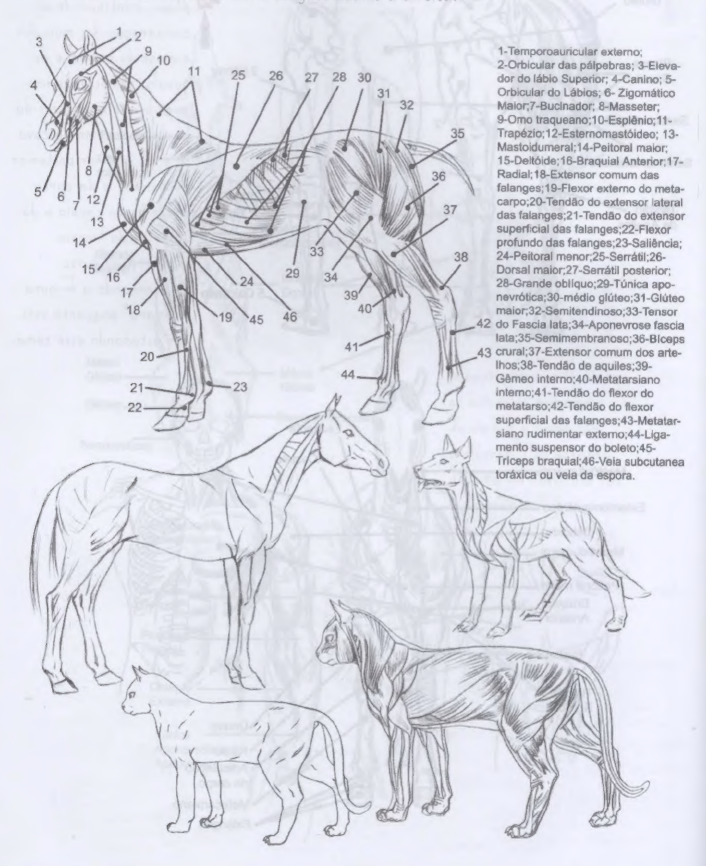


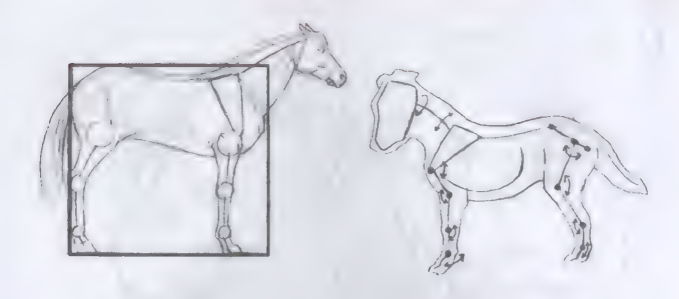
Nesta página, fizemos uma comparação da musculatura do homem e do cavalo, de costas e de frente.

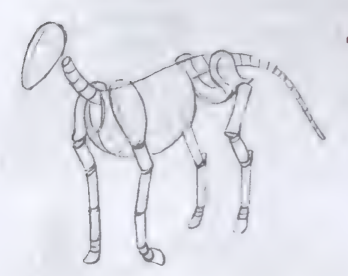




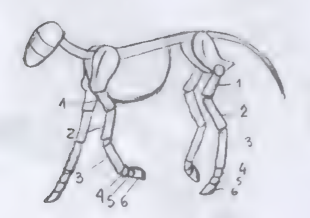
Mestas imagens, temos o desenho da musculatura completa do cavalo e, na imagem abaixo, à esquerda, os músculos que mais aparecem por baixo da pele deste. Observe a similaridade com os do cão e do gato abaixo à direita.







Para facilitar um pouco mais a compreensão das figuras em escorço e podermos desennálas mais facilmente, com o esquema básico do esqueleto e dos mús culos em mente, devemos criar ma espécie de "boneco" dos ti de arimais e desenhá los nas ma adas posições que pudern imaginar ou copiar seus movimentos ao natural



**►**®





aros têm uma co'una vertebral curta e firme, o que garante estabilidade no o movimer de la curta e firme, o que garante estabilidade no e as pernas unem-se para trás quando o vão é ongo, mas projetam-se para frente na hora do pouso ou para agarrar uma presa

fotos
e nus i sobre o tema
para depois praticar a
natural. Com o conhecimen
to adquirido nas fases ante
riores, ficará mais fácil si
tuar- nessa última, acom
panhando os movimentos rápi
es animais fazem





Os anima s comportam-se de forma

bem diversa. A corrida de um garo é

bem diferente de uma giraña, assim

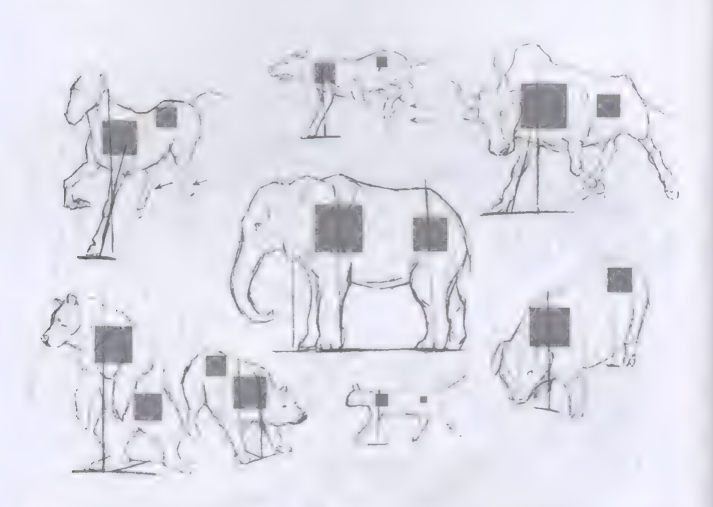
como o elefante caminha de forma

muito diferente de um leoparao Isso

por causa de suas diferentes consti
rísicas. Você deve aprender a

ar o peso de um elefante, assim

como a flexibilidade de um gato ou a frag dade de um pardal. Para imagine que o local onae há maior peso, na maioria dos animais, é o tórax. A pelve vem em segundo lugar A função das patas seria equilibrar esse peso e impulsioná-lo na caminhada e na corrida







Depois de um ráp do esboço com formas geométricas e o esquema básico dos ossos e músculos simo ficados - para começar seus desenhos.





Pata traseira esquerda (visão externa)



Pata dianteira direita (visão interna)



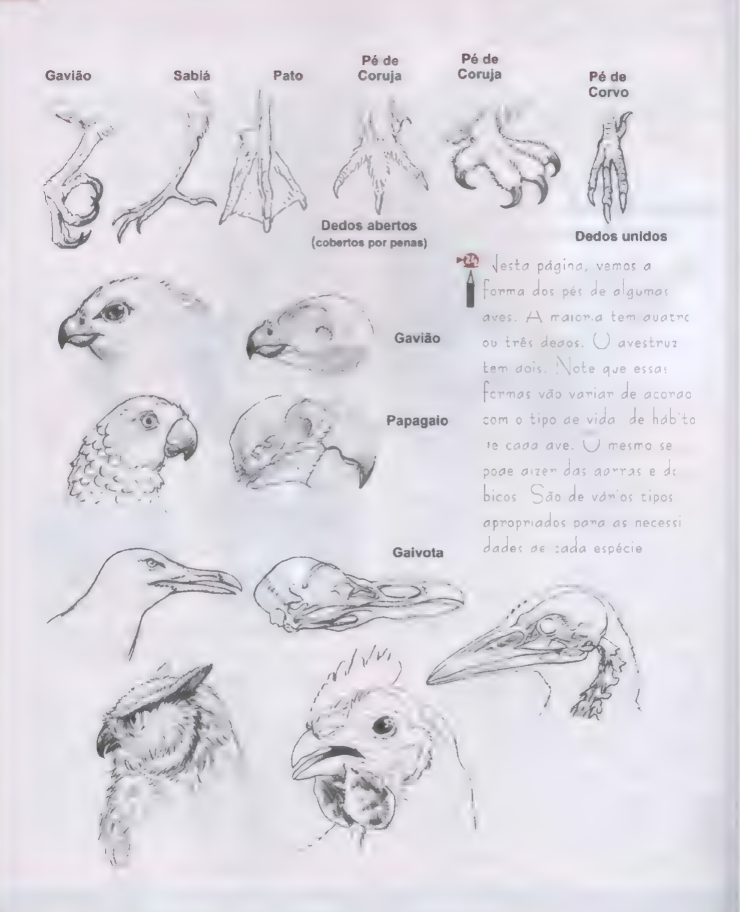
Pata dianteira de felino de Urso

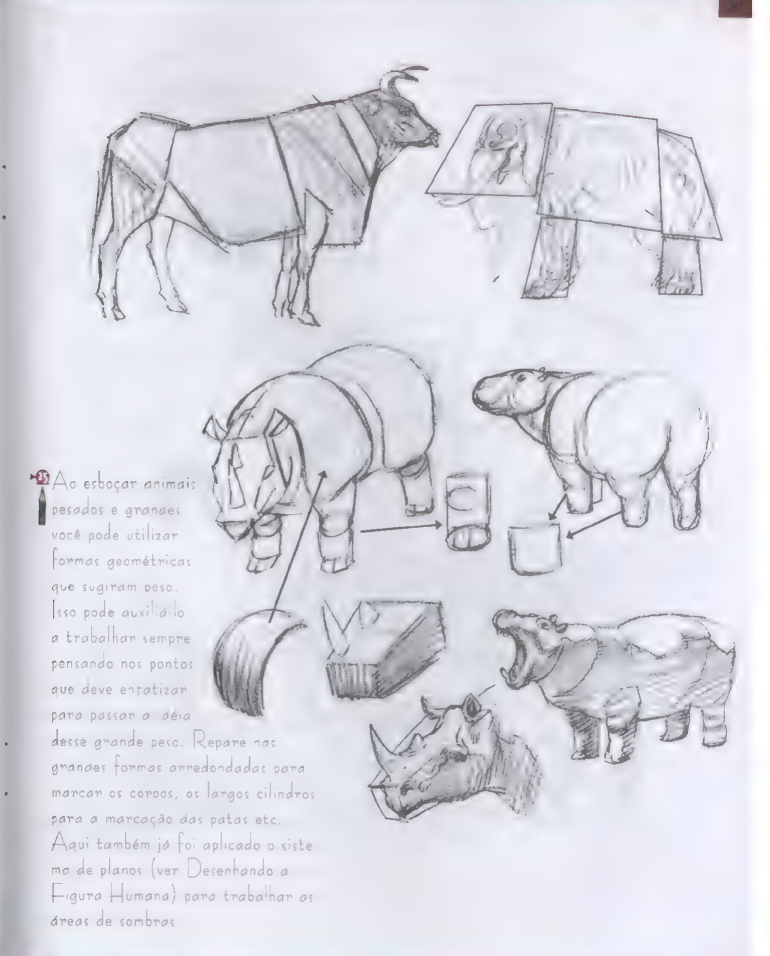


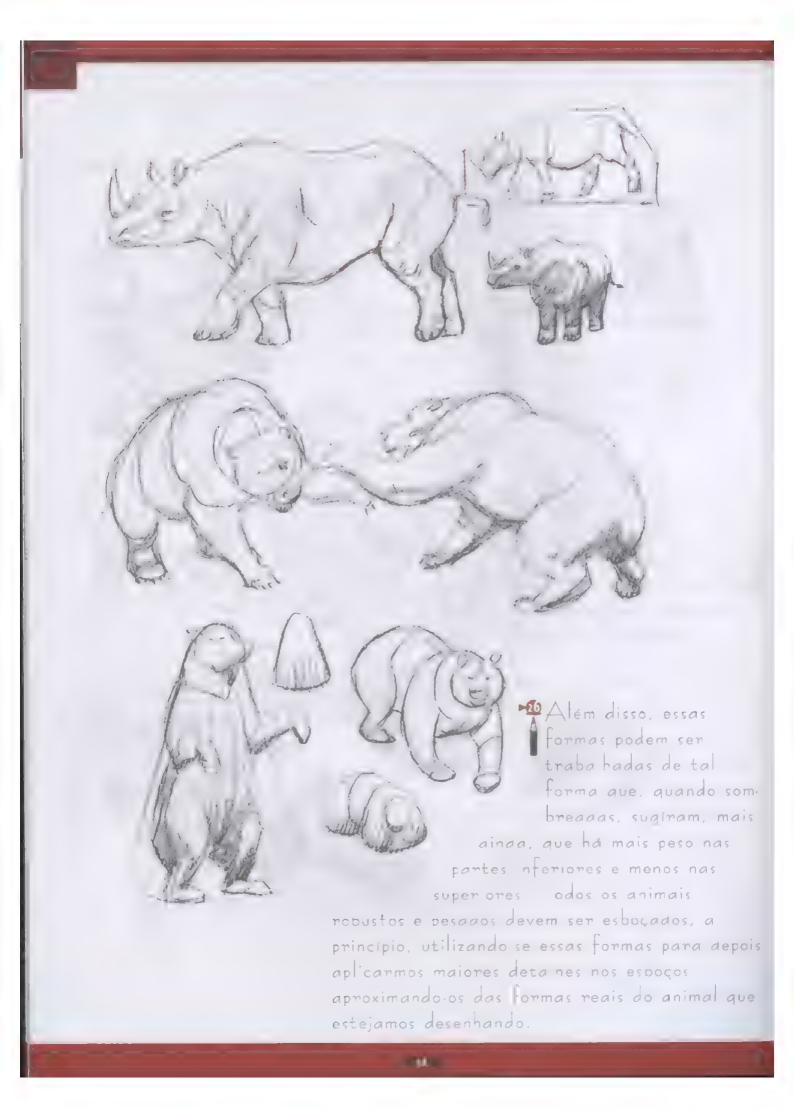
Pata traseira de gorila









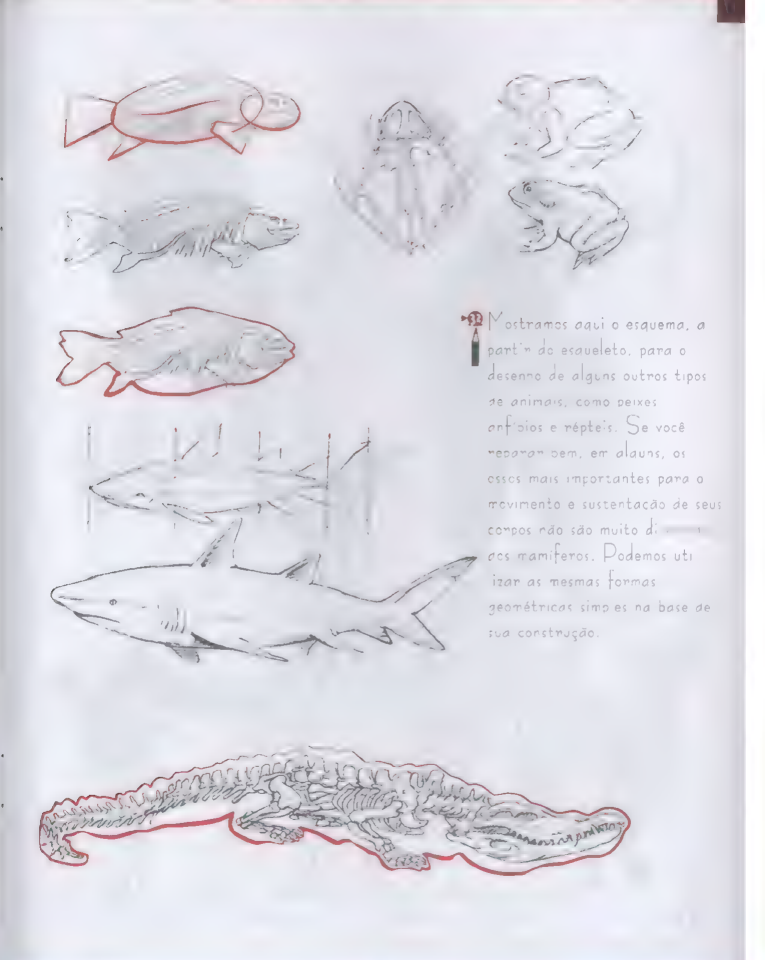


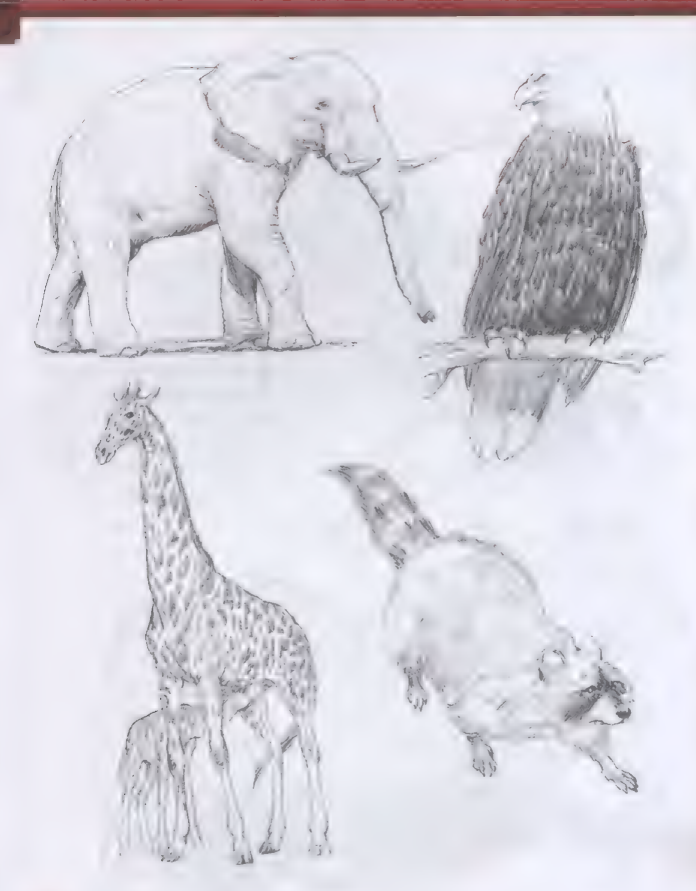


o descrito ra página arterior aqui também pode ser visto nos desenhos

o fíque bem ciaro O caimento e o comprimento dos pêlos devem ser palhados. Conseguiremos isso com traços curvos dados para e amente

as outras figuras desta página observamos que a representação dos diversos tipos de pê os segue os mesmos princípios citados (veja os gatos); já as penas têm forma ova ada. Nas curtas e nas penu gens (veja no desenho do pintinno e o lado interno da asa do fal cão), são usados pequenos traços curvos: nas alongadas, um con torno de suas formas.

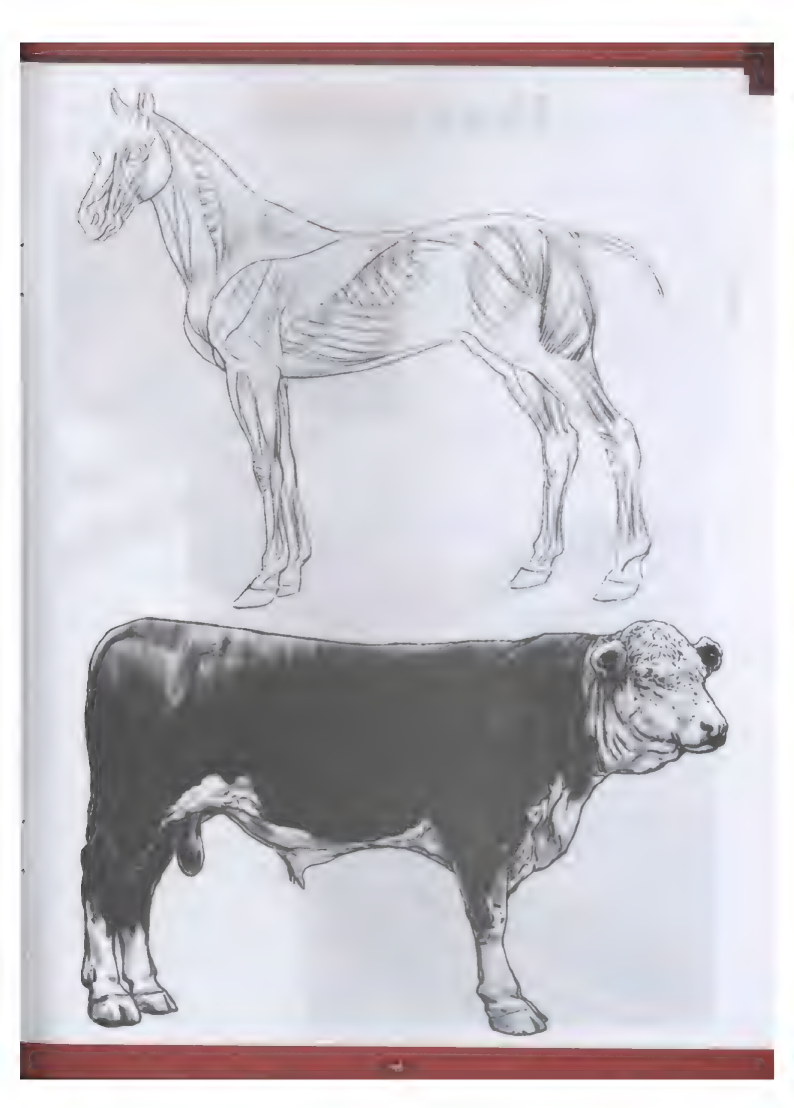




Nestas últimas páginas, mostramos desenhos de vários animais para que você confira sombreamento, representação de pelagem e textura de pele.







### Dicas e materiais



O lapis pastel apresenta um traço mais firme, e solta menos pigmento que a barra de pastel, por isso é indicado para um esboço inicial.



Na imagem ao lado, vemos um tipo de desenho todo feito com lápis pastel sobre um papel de grão fino na cor salmão.

Não é muito fácil fazer mistura de cores com o paste seco e obter bons resultados, por isso é recomendavel ter à disposição uma grande variedade de cores que possam ser usadas separadamente sem a necessidade de misturar, principalmente se você trabaha num estilo mais realista. Entretanto, mesmo utilizando as cores primárias e as secundárias, podemos conseguir bons resultados de sobreposição de cores/pigmentos utilizando técnicas como a descrita na página seguinte.

Na realização desse trabalho, um papel preto de grão médio foi utilizado. O desenho foi traçado e colorido apenas com barras de pastel seco. Cores claras foram aplicadas na primeira fase em todas as figuras trabalhando com pedaços da barra de pastel.



Numa segunda etapa, os dedos
foram utilizados para esfumar e
misturar as cores. Em seguida,
foram aplicadas novas camadas de
cores claras, tons médios e sombras,
misturadas mais uma vez com os
dedos. Alguns tons mais escuros
foram aplicados para reforçar
as sombras e criar contrastes
com algumas partes onde o fundo
é claro.

ofundo foi trabalhado utilizando cores claras esfumadas com os dedos, sobre o papel negro, e o branco puro utilizado para representar a luz passando através das folhagens.



Finalizando, dessa vez, somente o branco foi utilizado para realçar as áreas luminosas, dar volume a algumas formas e reforçar áreas de contraste com o fundo.



Material utilizado: Lápis pastel Gioconda / Pastel seco Toison D'or - 12 cores / Papel granulado de cor preta

## Memorizando



- 1 Formas geométricas simplificadas, desenhadas em várias posições devem ser sempre a base de seus desenhos. Se estiver estudando ao natural, esse método o ajudará a captar com rapidez e menos dificuldades as posturas e movimentos dos animais.
- 2 Para facilitar um pouco mais a compreensão das figuras em escorço e podermos desenhá las mais facilmente, com o esquema básico do esqueleto e dos músculos em mente, devemos criar uma espécie de "boneco" dos tipos de animais e desenhá-los nas mais variadas posições.
- 3 Ac desenhar animais, é importantíssimo que você aprenda não só a reproduzir seus movimentos e posturas, mas, principalmente, seus comportamentos característicos.
- Acho interessante começar aprendendo através de fotos e ilustrações sobre o tema para depois praticar ao natural. Com o conhecimento adquirido nas fases anteriores, ficará mais fácil situar-se nessa última, acompanhando os movimentos rápidos que os animais fazem.
- 5 Grande parte dos animais anda sobre os dedos, exceto alguns como o urso, os macacos e alguns roedores que se apóiam inteiramente sobre as patas.
- 6. Ao utilizar formas geométricas no esboço dos seus desenhos de animais, lembre-se de escolher aquelas que mais se assemelham às próprias formas e estrutura deles.